

2015 年度微粒子工学講演会

北海道粉体技術研究会、化学工学会北海道支部、化学工学会粒子・流体プロセス部会粉体プロセス分科会と共催で、2015 年度微粒子工学講演会を下記の要領で開催します。本年度は「界面現象と粉体技術」に関連して、3 件の講演を企画しました。この分野に興味のある方は、ぜひご参加ください。

主催: 粉体工学会 北海道談話会

共催: 北海道粉体技術研究会、化学工学会 北海道支部、化学工学会 粒子・流体プロセス部会 粉体プロセス分科会

日時: 2015 年 11 月 19 日 (木) 13:30~17:20

会場: 北海道立総合研究機構 本部講堂 (〒060-0819 札幌市北区北 19 条西 11 丁目)

参加費: 一般 1,000 円 学生 無料

申込方法: 当日参加も可能ですが、参加者人数を把握するため、ご参加いただける場合はご所属、およびご氏名を FAX または E-mail でご連絡ください。

北海道立総合研究機構 産業技術研究本部 工業試験場 内山智幸

E-mail: uchiyama-tomoyuki[at]hro.or.jp ([at]を@に変換して下さい)、 Fax: 011-726-4057

最新情報は下記のウェブサイトをご覧ください

<http://www.mmm.muroran-it.ac.jp/~fjmt/danwakai/danwakai2015.html>

式次第

1. 開会の挨拶 13:30~13:40
北海道粉体技術研究会 副会長
北海道大学 教授 広吉直樹
2. 「機能性ナノ粒子の表面修飾による液中分散制御と湿式複合化」 13:45~14:45
講師: 飯島志行氏 (横浜国立大学大学院環境情報研究院 講師)
3. 14:45~15:00
— 休憩 —
4. 「積雪寒冷地における舗装技術について」 15:00~16:00
講師: 安倍隆二氏 (国立研究開発法人 土木研究所 寒地土木研究所
寒地道路保全グループ 寒地道路保全チーム 主任研究員)
5. 「粉体/微粒子の粒子設計技術とその応用」 16:05~17:05
講師: 渡辺健一氏 (株式会社奈良機械製作所 北海道サテライト
プロジェクトチーム マイクロコスモス 副主査)
6. 閉会の挨拶 17:10~17:20
粉体工学会 北海道談話会 世話人代理
室蘭工業大学 准教授 藤本敏行